							<u> </u>		****	****		•••••		Re	001	d		₹.	,	. (1			, .					Voc	24	ļ						
4	•	•				-	- (Though unworal) Cathoolog (											Monoth								;		•								
		· · ·		*	ŧ		:			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			ч 	lsos Isos	icon Inte	ru lod				- /\ -()							(	प्रा	lso						•	
		ı—			<del></del>						<u></u> .	-,	٠,		:									. ,			,	TUIC	20(g.	•	•	į.				
	<u>(iii</u>	-	η	1-	- ٔ	0. T	nio.	7-	<del>.</del>	, 	· 	_	Ø	lalaı		·	.;	-,	00	110					Ì	10	 lato									
٠,	L N Dinginal		.											1								]					٦	-	.					i		:
	Š.	_	]_	]				1					1	Ortofoe	1			1.								1000	40.0				:		:			:
Ų	Ú	) 	<u> </u> -		_ :_		]_				1-	7	-	61		-	1-	-	- -	·	·			Ĺ.,.		1 11	-					:	:	: :	: '	:
	 3			-	-	<del></del>	- -	-	-	_				52					<u></u>		-	-		··		1	10	: 1000					:	:	:	; .
	4	·.—	-	-	<del>-</del>	-	-		-	<del> </del>	<del> </del>	-	-	63	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ							: : !	10:	{		. !		į .	: :	i :	:   	1
,-r-	.0		ļ			]_	]_	-					-	55	-			-	ļ		٠,						100			:		; ;				1
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u>.</u> ?.	<u>,</u>	<b> </b>	-	┤		<del> </del>	-	<u> -</u>	_				GĠ	<u> </u>	· -	:		<u> </u>								10:	-		:	٠.:					
_	0		<u> -</u>	1_		<u> </u>	-		<u> </u> -	-	<u>-</u>		-	67 50		-				· 							107			:		: ' : ,	:	! !		
./-	9)	<del></del>	-	ļ	-	-	_		<u> </u>		_			6.9				_	-					-		-	(03	_		:				; ·		٠.
		· ·	- <u>-</u>	-	<del> </del>		-	-		_				00 6 (		-		-						_		-	ito	_	-	÷	!	. !				
/·.1	-7-1		_	]_	]_	_	-	_	_					62				<u> </u>			-					<u> </u>	1.11	-		į				- !		i.
- 11	4 l				-					-	<del></del>			63 0.4	$\dashv$		-			_			$\exists$				1(3		1							ì
	5	•	-	_										65									$\dashv$	$\dashv$		-	113		T	:			!			
[,]	31	<u>.</u> .							-	-	-			00°	-	$\dashv$				{		]					110			ļ		. !	!	- ¦	.	! '
- 1	5													66					コ	口							(() (10	3	<u>.</u>		٠. إ	. !	. !		. j	
1 2	o .					- - -			-	$\dashv$	-			σ <u>.</u> 70			$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$			٠		) (§ (20			}	Ì	Ì			į	!
27.53	0 1	$\vdots$			<u> </u>		_		$\exists$		_			71	긔				킈	コ							121		_	·					:	
2 2	3∤												.	73	_		_	$\dashv$	$\dashv$			-					(2) (2)			- }	1		. !	. [		
. 2	5					-			$\dashv$		$\dashv$	`. • 		74	$\exists$	-	-						4				154				[	1	1	-		
2.	G 7 0	5												70			_	{ }	··· -	_	j						12.7 12.7 12.7 12.7				:	:				:
2	0	7			<u></u> ,			_	-	-				77	_	-	-				-						127	- 1	123 123	-		· :	:	:		
2 3	0	_	7,	<u>.</u>							_			70	_	$\exists$	_							 			120				:			:	:	:
[3	11		— ·							_				00				-			· <del>-</del>		-				(S)		:	:	:	:	;	;	!	;
	2		<b></b>						-				1	03	_												132	[]	:—: 	:			:	:		
=12	व	بند. الات	=		1 1	 	::::		=	크	 		:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	62 63	_			 								-		1		-		er		. !	. !	
13	o i						·				. <u>-</u>			05													150 150 150		:		:	:	:			:
	7								-	-·				67			٠٠.	,	. !							-	1.			!	:	:		. !		
13	10													0.0														7 S				:	:		:	:
- 14	10											,			=										: 	1	(40	1 : :			•	:		:	;	
	1 1													15 M	- · · 				-								14									
	5	-	1							_				0.5													11									
	4 4		_			-							-	90													14									•
	10					-			·					9 5						1							14			i)						
17	(7		<del> </del> -		-	-		-			-			00			-	ļ					-			.	14							•		
	(0)	_	}_	]		_	_	_	1	-	_		-	0.0	-	-		1-				-				-	1.1		1	•		•				
-4-	(0) (0)	-	-	<del> </del>		-	-		<u>·</u>		_		_	0.0		-	-		1			± .		-		-										
			J.,		J	·	J	J	<u>.</u> .	l <sub></sub> .			L.	100	J	_	J <sub></sub>					)   	<b></b>	[ 	-	<u></u>	(S	<u>g</u> :								
, - ,						्राच्या						,	,-,-				•																			